



注:

- ▲ -A- 面より 2mm の範囲で測定.
- △ 相手ハウジングと所定の機能を満たし 嵌合できること.
- 3. 内装するリセフタクルコンタクトは 型番 172773, 172775 他
- 4. 製品規格 No.108-5165, 5166.
- 5. 相手ハウジングとの嵌合力は 29.4N 但しリセフタクルコンタクトは含まない.

	-7	黄
	-6	灰
	-5	青
	-4	緑
	-3	茶
	-2	黒
172494	-1	自然色
番 号		色

tyco Tyco Electronics AMP K.K.
Electronics Kawasaki, Japan

MULTI INTER LOCK CONNECTOR MK-II
 5Pos. PLUG HOUSING

01 REDRAWN	FJA0-0380-03	AY/KS	2/23/02	DR	Sum 7/16 '02	DE	H. Stand 7/29/02	CHK	H. Sakano 8/2/02	APP	H. Tomita 7/28/02	一般公差	10以下 ± 0.2 10を超え 30以下 ± 0.25 30を超え 100以下 ± 0.3 角 度 ± 3°	SIZE	LOC	番号 (NO.)	C J C-172494
LTR	変更 (REVISION RECORD)	DR	CHK	DATE	材料 (MATERIAL)	仕上 (FINISH)	包含電線断面積 (WIRE RANGE)		被覆外径 (INSULATION DIA.)		名称 (NAME)		尺 度 (SCALE)	REV.	SHEET		
					ナイロン樹脂								2-1	01	1/1		

PRINT DIST 単位: 此 DIMENSIONS IN MM. DO NOT SCALE PRINT

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9